Distr. Japonia, China, Java, Philippina, Malaysia et India.

Rorippa atrovirens (Hornemann) Ohwi et Hara, comb. nov.

f. longicarpa (Koidzumi) Ohwi et Hara, comb. nov.

Syn. Sisymbrium atrovirens Hornemann, Hort. Bot. Hafn. Suppl. p. 72 (1819).

Nasturtium atrovirens DC., Syst. Nat. II, p. 201 (1821); Prodr. I, p. 139(1824). Cardamine atrovirens O. Kuntze, Rev. Gen. Pl. I, p. 24 (1891).

Nasturtium montanum (non Wallich) Matsumura in Bot. Mag. Tokyo XIII, p. 60 (1899) pro major. part.—O. E. Schulz in Fedde, Rep. XXXIII, p. 280 (1934).

Nasturtium sublyratum (non Franch. et Sav.) Nakai in Bot. Mag. Tokyo XXXIV, p. 43 (1920) excl. syn. Miquel.

Nasturtium obtusulum var. longicarpum Koidzumi in Acta Phytotax. et Geobot. III, p. 149 (1934).

Rorippa sublyrata Hara in Journ. Jap. Bot. XI, p. 623 (1935). excl. syn. Mi-QUEL, etc.

Rorippa sublyrata f. longicarpa HARA, l.c. p. 624 (1935).

Nom. Jap. Nagami-no-inugarashi. (Matsumura), Magarimi-inugarashi (Ko-IDZUMI).

f. obtusula (MIQUEL) OHWI et HARA, comb. nov.

Syn. Nasturtium montanum var. obtusulum Miquel in Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat. II, p. 71 (1865).

Nasturtium montanum var. nipponicum Franch. et Sav., Enum. Pl. Jap. I, p. 32 (1874) nom. nud.

Nasturtium indicum (non DC.) Matsumura in Bot. Mag. Tokyo XIII, p. 60 (1899).

Nasturtium obtusulum Koidzumi, l.c. (1934).

Rorippa sublyrata f. obtusula HARA, l. c. p. 624 (1935).

Nom. Jap. Inugarashi.

Hab. Yezo, Honshu, Shikoku, Kyushu, Liukiu, Formosa et Korea.

Dist. Japonia, Korea, Manshuria, China et India. (原 寬 H. HARA)

Oいぶきはたざほ

はくさんはたざほ(つるたがらし)=似テ毛ノ頗ル多イモノが江州伊吹山=アル。根葉ハ頭大羽裂、側片ハ極メテ小サク、頂片ハ大形デ圓頭、疎鋸齒がアリ、莖葉ハ概ネ幅廣ク少數ノ銳鋸齒ヲ有シ、殊=莖葉ハ白毛ヲ密生シテ、毛ハ通常二叉シ時=單一ノモノモ混ツテヰル。莖=ハ白軟毛ヲ密布シ、毛ハ屢々下向スル。花梗=モ毛ガアリ、蕚片=ハ小サキ叉狀毛が疎=生エテヰル。花ハ白色時=紅色ヲ帶ビ、花瓣ハ長サ 5-6 mm 許、角ハ細ク長サ 3cm

=達スル、東大腊葉室=ハ小泉源一博士が 1914 年 5 月=採集サレタ二枚ノ良イ標本ガアリ、'Arabis senanensis Makino var. alpicola Koidz.'ト小泉博士が書カレテ居テ、ソノ下ニ鉛筆デ 'A. alpicola (Koidz.) Makino いぶきはたざほ、ト牧野博士ノ手書ガアル。併シ共二未發表デアルカラココニ 記載ヲツケテオク。はくさんはたざほハ 無毛カ又ハ僅=モノアルモノデアルガ、他ノ點ハ兩者一致スルノデ、いぶきはたざほハソノ變種トシテ扱フ事ニスル。尚はくさんはたざほニツケラレタ最古ノ種名ハ Cordamine gemmifera Matsumura (1899) デ、ソレヲ Arabis = ウツシタ Arabis gemmifera Makino ガ正名デアリ、從ツテいぶきはたざほハ A. gemmifera var. alpicola (Koidz.) Hara ト改メル。北海道ノをしまたねつけばな (Arabis Greatrexii Miyabe et Tatewaki, Cardamine Greatrexii Miyabe et Kudo) ハ花ハ 少シ小サイガはくさんはたざほノ一形ト思ハレ、又 Arabis Maximowiczi N. Busch (1922) ノ少クモ一部へ同種デアル。

Arabis gemmifera (Matsumura) Makino in Bot. Mag. Tokyo XXIV, p. 224 (1910) pro syn.

var. alpicola (Koidzumi) Hara, var. nov.

Syn. Arabis senanensis Makino var. alpicola Koidzumi in sched. Herb. Univ. Imp. Tokyo.

Arabis alpicola (Komzumi) Makino in sched. Herb. Univ. Imp. Tokyo.

Caulis dense molliter hirsutus, pilis longis albis sæpe subretrorsis. Folia præcipue caulina dense pubenscentia, pilis vulgo bifurcatis. Pedicelli hirsuti. Sepala pilis parvis bifurcatis parce obtecta. Cetera ut in typo.

Nom. Jap. Ibuki-hatazao.

Hab. Honshu: prov. Ômi: in monte Ibuki (G. Koidzumi-Maj. 1914—typus)—ibid. (S. Sarro-Jun. 28, 1929).

Planta endemica.

(原 寬 H. HARA)

Oほざきしほがま

今秋北海道池田高等女學校ノ横山春男氏カラ滋ラレタ標本中=ほざきしほがま(Pedicularis spicata Pallas)がアツタ。同種ハ北朝鮮・北支那・満洲・沿海州・ダフリヤ等=分布スルモノデ北海道デハ勿論初發見デアル。並ハ高サ 50-60 cm 許、枝ヲ分チ、全體=軟モヲ布キ、葉ハ稍しほがまぎく=似テヰルが四枚輪生シテヰル。八月校端=密ナ 穂ヲナシテ紅紫色ノ比較的小形ノ花ヲ着ケル。苞ハ長卵形デ縁邊=鋸歯がアリ基部ハ 急=細マツテ短柄ヲナシ、夢ハ鐘形デ五菌縁、花筒ハ亜部デ屈曲シ、花兜ハ短ク下唇ノ半長デ無鴨、下唇ハ三裂スル。横山氏=ヨレバ、十勝足寄カラ士幌=通ズル道路附近ヤ芽登市街附近ノ路傍=稀=見田サレ、陽地ノ器氣がアツテシカモ水通シノヨイ 場所ヲ好ムトノ 事デアル。産地が路傍デアルノデ移入サレタモノデハナイカトノ心配モアルガ、少クトモ今ハ 自生状態デアル。尚横山氏=コツテやなぎぬかぼ(Persicaria paludicola NAKAI) ヤはんもみぢごきづる